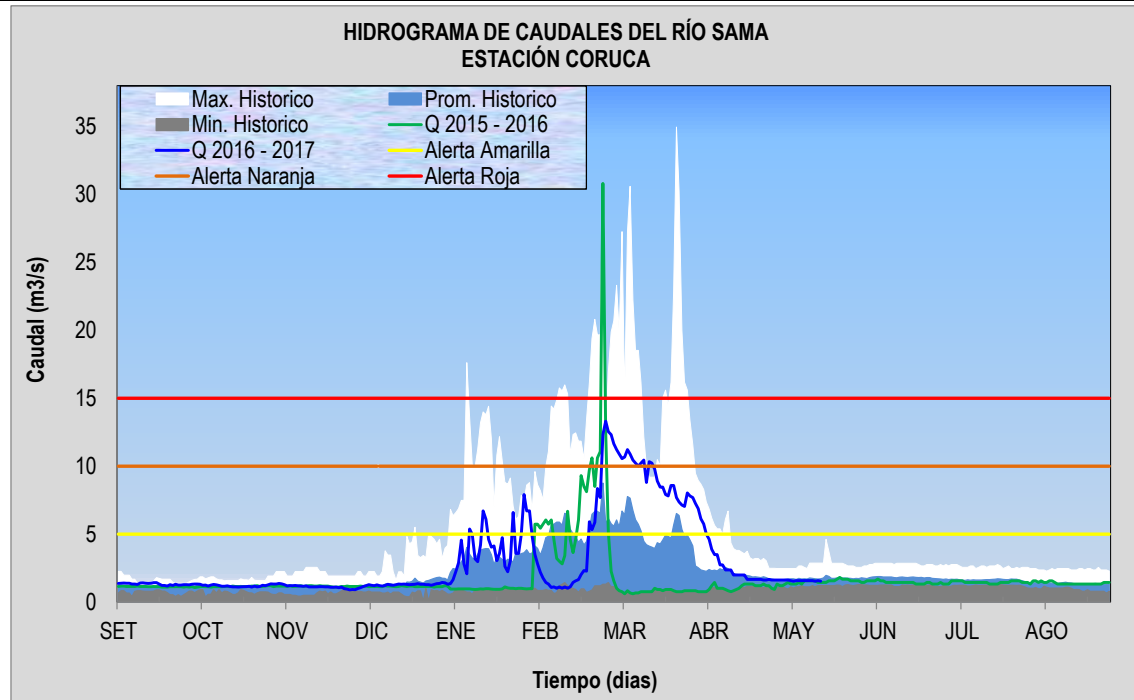




Fecha: miércoles, 17 de mayo de 2017

PRONOSTICO HIDROLOGICO AÑO 2016-2017

SA-CO N° 041-2017



CUENCA	ESTACION	CAUDALES DEL DIA DE AYER (m ³ /seg.)					CAUDALES DE HOY (m ³ /seg.)				
		Promedio 24:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio Hasta 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
Sama	Coruca	1.58	1.71	-8	1.53	1.58	1.53	1.72	-11	1.53	1.58

FUENTE: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del río Sama en la estación hidrológica Coruca (hasta las 10:00 hrs) presenta un caudal de 1.53 m³/s, el cual se encuentra por debajo de su promedio histórico con una anomalía de -11 %. Su comportamiento hidrológico para el día de hoy, disminuye su caudal con respecto al día anterior. Para las proximas 24, 48 y 72 horas de acuerdo a los pronósticos meteorológicos y según las salidas de los modelos hidrológicos, se prevé que el caudal promedio diario tenga el comportamiento siguiente:

Río	Caudal Promedio (m ³ /s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Sama	1.65-1.50	1.70-1.60	1.72-1.65

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ